



ที่ ศธ 04057/1493

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครนายก
ถนนสุวรรณศร อำเภอเมืองนครนายก
จังหวัดนครนายก 26000

21 เมษายน 2559

เรื่อง การรณรงค์คัดแยกขยะมูลฝอยในสถานศึกษา

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนทุกแห่งในสังกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย แนวทางการดำเนินงาน จำนวน 1 ชุด

ด้วยสำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ ได้จัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของประเทศไทย (พ.ศ.2559-2564) ตามนโยบายของรัฐบาล ในการจัดการขยะมูลฝอย เป็นการสร้างจิตสำนึกลงรับรองคัดแยกขยะ ประเภทขยะมูลฝอยที่ต้นทางให้แก่นักเรียนและเยาวชนในโรงเรียนทุกสังกัด โดยสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานได้ดำเนินงานโครงการสร้างวินัยการจัดการขยะ น้ำเสีย และมลพิษทางอากาศ เพื่อสนองตามนโยบายของรัฐบาลดังกล่าวข้างต้น

ในการนี้ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครนายก จึงขอให้โรงเรียนทุกแห่งในสังกัด ดำเนินกิจกรรมรณรงค์ข้างต้นอย่างเคร่งครัดและส่งรายงานให้กลุ่มส่งเสริมการจัดการศึกษาทราบภายในวันที่ 1 มิถุนายน 2559

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นางกลอยสุข เมืองคำ)

รองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา ปฏิบัติราชการแทน
ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครนายก

แบบรายงานผลการณรงค์คัดแยกขยะมูลฝอยในสถานศึกษา จังหวัดนครนายก

โรงเรียน.....อำเภอ.....จังหวัดนครนายก

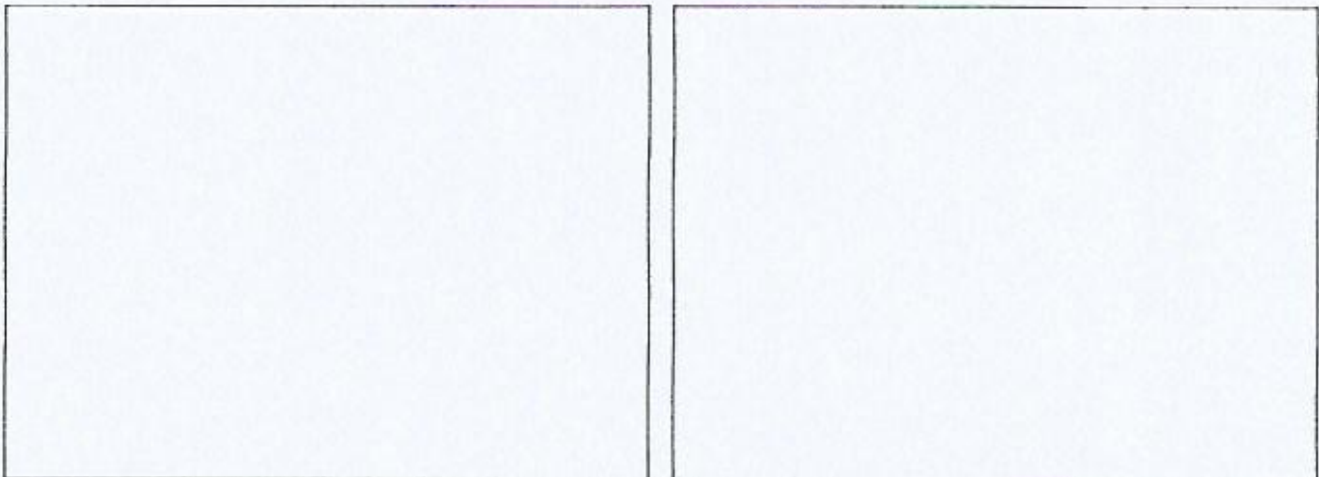
❖ สรุปผลการดำเนินงานของโรงเรียน

- | | | |
|--|-------------------------------------|--|
| ➤ มีการจัดการขยะมูลฝอยที่เหมาะสมในสถานศึกษา | <input type="radio"/> ใช่ | <input type="radio"/> ไม่ใช่ |
| ➤ มีการคัดแยกขยะ/ จัดเก็บขยะแบบแยกประเภท | <input type="radio"/> ดำเนินการแล้ว | <input type="radio"/> ยังไม่ได้ดำเนินการ |
| ➤ สร้างจิตสำนึกร่วมในการจัดการขยะมูลฝอยแก่นักเรียน | <input type="radio"/> ดำเนินการแล้ว | <input type="radio"/> ยังไม่ได้ดำเนินการ |

❖ โครงการ/กิจกรรมที่โรงเรียนดำเนินการแล้ว

- (1) โครงการ/กิจกรรม.....
- (2) โครงการ/กิจกรรม.....
- (3) โครงการ/กิจกรรม.....
- (4) โครงการ/กิจกรรม.....
- (5) โครงการ/กิจกรรม.....

❖ ภาพถ่าย(ถ้ามี)



ลงชื่อ.....

(.....)

ตำแหน่ง.....

โทร.มือถือ.....

วันเดือนปีที่รายงาน.....

ประเภทถังขยะ ในการคัดแยกขยะมี ๔ ประเภท ดังนี้

ขยะอันตราย	ขยะเปียก	ขยะรีไซเคิล	ขยะทั่วไป
เช่น หลอดฟลูออเรสเซนต์ ขวดยา ถ่านไฟฉาย กระป๋องยาข่ายเมล็ด ภาระน้ำที่บรรจุสารอันตราย	ขยะที่เน่าเสียและย่อยสลายได้เร็ว สามารถนำมาทำปุ๋ยหมักได้ เช่น ผักผลไม้ เศษอาหาร ใบไม้	ขยะที่สามารถนำมารีไซเคิล หรือขายได้ เช่น แก้ว กระดาษ พลาสติก โลหะ	ขยะที่ย่อยสลายไม่ได้ ไม่มีพิษ และไม่คุ้มค่ากับการรีไซเคิล เช่น พลาสติกห่อถุงห่ม ของชำร่วย อุปกรณ์ทางการแพทย์ ฯลฯ



* หมายเหตุ สถานศึกษาไม่มีงบประมาณในการจัดซื้อดังขยะตามมาตรฐาน ให้ประยุกต์วัสดุท้องถิ่น มาจัดทำถังขยะ ตามที่ถูกต้องปลอดภัยที่มาตรฐานความสะอาด



